

# PM6912WLDR



<b>Famiglia</b>	Piano di cottura
<b>Incasso</b>	Tradizionale
<b>Dimensione</b>	90 cm
<b>Alimentazione</b>	Mista
<b>Tipologia</b>	Misto
<b>Codice EAN</b>	8017709230494



## Estetica



<b>Colore</b>	Nero
<b>Finitura</b>	Vetro
<b>Estetica</b>	Dolce Stil Novo
<b>Materiale</b>	Vetro
<b>Tipo vetro</b>	ceramico Eclipse
<b>Bordo vetro</b>	Dritto
<b>Glass on Steel</b>	Sì
<b>Griglie</b>	Ghisa
<b>Brucciatori</b>	Smeg Contemporanea
<b>Materiale bruciatori</b>	Alluminio
<b>Tattamento Bruciatori</b>	Black Ceram
<b>Tipo di regolazione comandi</b>	Manopole
<b>Slider</b>	Sì
<b>Posizione comandi</b>	Frontale
<b>N° manopole</b>	1
<b>Colore manopole</b>	Nero
<b>Finiture</b>	Rame
<b>Colore serigrafia</b>	Grigio
<b>Altri colori disponibili</b>	Inox

## Programmi / Funzioni



<b>Numero totale di zone di cottura</b>	5
<b>Numero zone di cottura gas</b>	1

Numero zone di cottura induzione	4
Numero zone di cottura con booster	4
Numero Zone Flessibili	2
Tasto principale on/off	Sì
Livelli di potenza	9

## Opzioni



Opzione Multizone	Sì	Opzione di pausa	Sì
Tipologia Zona Flessibile	MultiZone	Contaminuti	1
Foro da incasso	482-486x844-848 mm	Allarme acustico di fine cottura	Sì
Funzione automatica di mantenimento bollore	Sì	Indicatore tempo residuo	Sì
Funzione automatica di mantenimento del calore	Sì	Opzione Show Room Demo	Sì
Funzione automatica di cottura a basse temperature	Sì	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Timer fine cottura	4	Selezione rapida dei livelli	Sì

## Caratteristiche Tecniche



Centrale sinistra - Gas - Ultrarapido - 6.00 kW

Posteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Anteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Posteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Anteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Multizona centrale - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Multizona destra - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Auto-arresto in caso di surriscaldamento	Sì
Rilevamento della presenza pentola	Sì, min 9 cm	Auto-arresto in caso di traboccamento	Sì
Rilevamento Automatico posizione pentola e comando	Sì	Indicatore calore residuo	Sì
Valvolatura di sicurezza	Sì	Protezione da accensione accidentale	Sì
Accensione rapida sotto manopola	Sì		

## Dotazione Accessori Inclusi

Griglia in ghisa per Wok 1

## Collegamento Elettrico

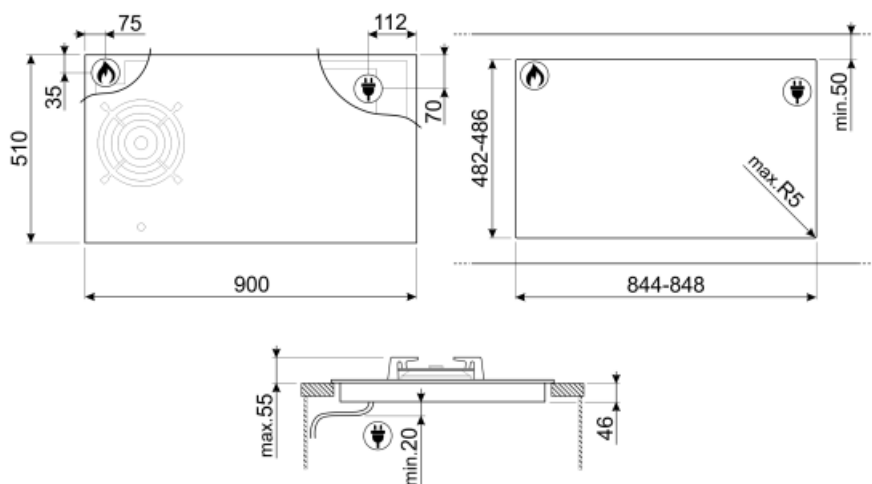
Dati nominali di collegamento elettrico	7400 W
Corrente	33 A
Tensione (V)	220-240 V
Tensione 2 (V)	380-415 V

Tipo cavo elettrico	Monofase
Frequenza	50/60 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione	120 cm

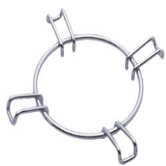
## Collegamento Gas

Tipo di gas	G20 Gas naturale
Collegamento gas	Cilindrico
Altri ugelli gas inclusi	G30 Gas Liquido GPL

Altri raccordi gas inclusi	Conico
Dati nominali di collegamento gas	6000 W



## Accessori non inclusi



### GRW

Griglia riduzione wok



### WOKGHU

Riduzione per pentola WOK



### LGCN

Listello di giunzione in acciaio inox, da 475 a 495 mm



### GRILLPLATE

Bistecchiera universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di carne, formaggi e verdure. Dimensioni: 410 x 240 mm.



### TPK














Piastra per cottura Teppanyaki 32,5 cm, acciaio inox



### TPKPLATE

Piastra universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di pesce, uova e verdure. Dimensioni: 410 X 240 mm.

## Glossario simboli

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|    | Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi  |    | Opzione Booster: L'Opzione Booster presente sui piani di cottura a induzione, permette alla piastra di lavorare alla massima potenza, quando si rende necessario cucinare cibi che richiedono cotture molto intense.  |
|    | Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.   |    | Griglie in ghisa: Queste griglie sono resistenti alle alte temperature. Solide e robuste, sono state concepite per facilitare lo spostamento e il riposizionamento delle pentole sul piano.   |
|    | Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini. |    | Controllo con manopole  |
|    | Slider-Control: Il particolare dispositivo Slider-Control permette di regolare il calore delle quattro zone con semplici movimenti circolari delle dita sui comandi.  |    | Incasso ridotto per facile installazione  |
|  | Vetro caratterizzato da un nero intenso che risalta la luminosità quando in funzione  |  | Glass-on-Steel: La soluzione Glass-on-Steel prevista, sui piani cottura e lavelli Smeg in vetro, prevede una lamina di acciaio inox sotto il vetro. Esteticamente invisibile, questo accorgimento accresce la robustezza del piano: infatti anche nell'eventualità remota di un'accidentale rottura, le schegge non si disperdono, ma rimangono attaccate al piano. |
|  | Mantiene il cibo alla temperatura ideale dopo la cottura, senza il rischio di bruciacature  |  | Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza  |
|  | Funzione Melting: La funzione Melting permette di impostare il livello di potenza appropriato per far sciogliere alimenti delicati quali il cioccolato e il burro, senza comprometterne il gusto.                                   |  | Multizone: Con l'opzione Multizone la zona di cottura può essere utilizzata come una grande superficie di cottura, oppure suddivisa in due zone distinte. Ognuna si adatta automaticamente alle dimensioni e alla posizione del recipiente e riscalda unicamente la zona necessaria, assicurando la migliore distribuzione di calore e la massima efficacia.        |
|  | Anti-traboccamento: Lo speciale dispositivo Anti-traboccamento spegne il piano cottura in presenza di tracimazione dei liquidi.   |  | Con questa funzione è possibile sospendere temporaneamente il funzionamento di tutte le zone di cottura abbassando il livello di potenza al minimo per non rischiare di bruciare i cibi. Una volta riattivato il piano verranno ripresi tutti i parametri di potenza e tempo selezionati in precedenza.   |



**Selezione rapida:** Con l'opzione Selezione rapida la cottura inizia al massimo grado di temperatura per poi diminuire automaticamente trascorso un determinato periodo di tempo.



**Indicatore di calore residuo:** Dopo lo spegnimento della zona cottura, l'indicatore di calore residuo segnala se la zona è ancora calda, usufruendone così per mantenere caldi i cibi. Quando la temperatura si sarà abbassata sotto i 60°C la spia si spegnerà.



**Simmering:** La funzione Simmering identifica il livello di potenza del calore adeguata per realizzare ricette che richiedono cotture a fuoco lento, evitando di far attaccare i cibi alla casseruola, di farli bruciare o bollire troppo.



**Tempo trascorso:** La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.



**Timer:** Tramite il Timer è possibile programmare lo spegnimento delle zone cottura dopo un tempo di funzionamento stabilito, variabile da 1 a 99 minuti. Allo scadere del periodo preimpostato, la piastra si spegne e si attiva un segnale acustico.



**Bruciatore Ultrarapido:** Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.



**Rilevamento della pentola con diametro minimo 9 cm**